

**ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
документации по вопросам пожарной безопасности**

Документ	Ссылка на нормативный документ	Примечание
Общие документы		
Декларация пожарной безопасности	Федеральный Закон № 123, статьи 6, 64	Для зданий, сооружений, строений и производственных объектов (более 2-х этажей или более 1500 м ²)
Инструкции о мерах пожарной безопасности: Общая по объекту и отдельно для каждого пожаро-взрывоопасного и пожароопасного помещения категории В1 производственного и складского назначения.	п. 2 ППП	Выполняется: общая по объекту и отдельно для каждого пожаровзрывоопасного и пожароопасного помещения категории В1 производственного и складского назначения. Требования к содержанию Инструкций о мерах пожарной безопасности установлены разделом XVIII ППП
Приказ о назначении лица ответственного за пожарную безопасность.	п.4 ППП	Лицо которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте
Приказ об оборудовании специальных мест для курения	п.13 ППП п. 2 ст. 12 Федеральный закон от 23.02.2013 N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака"	Места, специально отведенные для курения табака, обозначаются знаками "Место для курения".
Расчеты (обоснования) категории по взрывопожарной и пожарной опасности, и(или) категорий наружных установок производственного и складского назначения по пожарной опасности.	п.20 ППП	Для помещений производственного и складского назначения. Категория помещений подтверждается расчетом, выполненным по методам изложенным в СП 12.13130.2009
Специальные правила пожарной безопасности устанавливающие дополнительные требования пожарной безопасности, учитывающие специфику таких объектов.	п. 73 ППП	На объектах военного назначения, объектах производства, переработки, хранения радиоактивных и взрывчатых веществ и материалов, пиротехнических изделий, объектах уничтожения и хранения химического оружия и средств взрывания, космических объектах и стартовых комплексах, объектах горных выработок, объектах энергетики, являющихся особо опасными, технически сложными и уникальными в соответствии со статьей 48 ¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектах учреждений, исполняющих наказание в виде лишения свободы, психиатрических и других специализированных лечебных учреждений, объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, по решению руководителя.
Обучение персонала мерам пожарной безопасности		
Приказ по организации обучения мерам пожарной безопасности	п.3 ППП Нормы пожарной безопасности (далее НПБ) "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" (Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. N 645 с изм.)	Устанавливает требования по организации обучения работников в форме инструктажей и пожарно-технического минимума, а так же порядок и сроки проведения обучения. Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется в соответствии с НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"
Удостоверения (заверенная организацией проводившей обучение ведомость) о сдаче зачета по программе пожарно-технического минимума	п. 40 НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"	Для лиц прошедших обучение по программам пожарно-технического минимума с отрывом от производства.
Специальная программа пожарно-технического минимума	п. 39; п. 51 НПБ "Обучение мерам пожарной	Для организации обучения работников без отрыва от производства

	безопасности работников организаций"	
Приказ (распоряжение) руководителя организации о создании квалификационной комиссии по проверке знаний требований пожарной безопасности	п. 43, 44 НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"	
Программа и график проверки знаний требований пожарной безопасности	п. 45 НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"	
Перечень контрольных вопросов проверки знаний требований пожарной безопасности	п. 48; п. 49 НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"	
Распорядительные, планирующие, учетные документы и методические материалы для проведения с учащимися и студентами занятий (бесед) по изучению соответствующих требований пожарной безопасности.	п. 104 ППР	В научных и образовательных учреждениях
Приказ (распоряжение), планы, журналы (ведомости) проведения противопожарного инструктажа с лицами, задействованными в уборке урожая.	п. 212 ППР	На объектах сельскохозяйственного производства
Журналы (ведомости) учета проведения инструктажей по пожарной безопасности (отдельные по видам инструктажей и подразделениям)	ГОСТ 12.0.004-90 ССБТ "Организация обучения безопасности труда. Общие положения"	
Действия при пожаре		
План эвакуации людей при пожаре	п.7 ППР п. 4.5.1; п. 6.2 ГОСТ Р 12.2.143-2009 (с изм.) "Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля"	Разрабатывается для всех объектов с рабочими местами на этаже - 10 и более человек.
Инструкция о порядке действий обслуживающего персонала на случай возникновения пожара в дневное и ночное время	п.7 ППР	Для объектов с ночным пребыванием людей
Журнал (список, ведомость и т.п.) с учетом информации о количестве людей (больных), находящихся на объекте (в том числе в ночное время).	п. 10 ППР	Для объектов с ночным пребыванием людей (больницы, гостиницы и т.п.)
Инструкция о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре	п.12 ППР	Для объектов с массовым пребыванием людей.
Приказ о порядке подготовки работников к действиям по эвакуации маломобильных групп населения (инвалиды с поражением опорно-двигательного аппарата, люди с недостатками зрения и дефектами слуха, а также лица преклонного возраста и временно нетрудоспособные).	п.13 ППР	Для объектов с круглосуточным пребыванием людей, относящихся к маломобильным группам населения (инвалиды с поражением опорно-двигательного аппарата, люди с недостатками зрения и дефектами слуха, а также лица преклонного возраста и временно нетрудоспособные)
Инструкция по порядку использования организацией лифтов, имеющих режим работы "транспортирование пожарных подразделений"	п. 54 ППР	Указанные инструкции должны быть вывешены непосредственно у органов управления кабиной лифта.
Инструкция о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (систем) противопожарной защиты объекта.	п. 64 ППР	Размещается в помещении диспетчерского пункта (пожарного поста)
- Приказ о закреплении моториста (водителя) за каждой пожарной мотопомпой и техникой, приспособленной (переоборудованной) для тушения пожаров - Удостоверение моториста (водителя) о специаль-	п. 69 ППР	

ной подготовке для работы с пожарной мотопомпой и техникой, приспособленной (переоборудованной) для тушения пожаров		
Обязательная техническая документация, обслуживание и испытания		
Техническая документация, связанная с вопросами энергоснабжения, водоснабжения, установок систем предотвращения пожаров и противопожарной защиты, договоры на производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию систем предотвращения пожара и противопожарной защиты	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Технологическая документация, наличие и ведение которой регламентируется техническими регламентами, правилами противопожарного режима, иными нормативными правовыми актами и нормативными документами, содержащими требования пожарной безопасности	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
-Инструкция завода-изготовителя огнезащитных составов применяемых на объекте. -Акт проверки качества огнезащитной обработки (пропитки). (сроком проведения по инструкции завода-изготовителя или не реже 1 раза в год.)	п. 21 ППР	
- Протоколы эксплуатационных испытаний пожарных лестниц и ограждений на крыше. - Таблички (бирки) на лестницах и ограждениях с информацией о результатах испытаний. - Заключение по результатам испытаний о соответствии лестницы или ограждения кровли здания требованиям ГОСТ Р 53254-2009	п. 24 ППР п. 6.1.4; п. 7.1; п. 7.3; п. 7.4; прил. Е ГОСТ Р 53254-2009 "Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний"	Испытания проводятся при вводе объекта в эксплуатацию и периодически не реже 1 раза в 5 лет . Рекомендуемая форма протокола установлена прил. Е ГОСТ Р 53254-2009
Проект на здание, Паспорт БТИ.	п. 33; п.43 ППР	
Инструкции заводов-изготовителей на установленные на объекте огнезадерживающие устройства (заслонки, шиберы, клапаны и др.) в воздуховодах, устройства блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройств отключения вентиляции при пожаре. Акты проверки в соответствии с инструкциями завода-изготовителя.	п. 49 ППР	
-Распорядительный документ определяющий порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов с составлением соответствующего акта. - График работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов. -Акты работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов.	п. 50 ППР	такие работы проводятся не реже 1 раза в год.
Акты проверок работоспособности источников наружного противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода.	п. 55 ППР	Проведение проверок работоспособности не реже 2 раз в год (весной и осенью)
Схемы противопожарного водоснабжения и схемы обвязки насосов в помещения насосных станций.	п. 58 ППР	Находятся в помещении насосных станций
Журнал учета проверок работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств и основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов	п. 59 ППР	Работоспособность задвижек с электроприводом проверяется не реже 2 раз в год, а основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов (ежемесячно)
- Исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта. - Акты проверок работоспособности систем и	п. 61 ППР	Системы и средства противопожарной защиты объекта: автоматические (автономные) установки пожаротушения, автоматические

средств противопожарной защиты объекта.		установки пожарной сигнализации, установки систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средства пожарной сигнализации, системы противопожарного водоснабжения, противопожарные двери, противопожарные и дымовые клапаны, защитные устройства в противопожарных преградах. Проверки проводятся не реже 1 раза в квартал. Форма Акта произвольная
План-график (годовой) ремонтных работ, проведения регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений.	п. 63 ППР	План-график, составляется с учетом технической документации заводов-изготовителей, и сроками выполнения ремонтных работ проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических установок пожарной сигнализации и пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией).
Акты проверки и ремонта печей, котельных, теплогенераторных, калориферных установок и каминов, а также других отопительных приборов и систем.	п. 81 ППР	Перед началом отопительного сезона
Протоколы приемосдаточных и периодических аэродинамических испытаний систем противодымной защиты	п. 7.20 СП 7.13130.2009 п. 3.1; п. 3.5, прил. А ГОСТ Р 53300—2009	Приемосдаточные испытания проводятся при вводе в эксплуатацию объектов нового строительства и реконструкции Периодические испытания систем противодымной вентиляции должны производиться не реже одного раза в 2 года.
- Технические паспорта наладки систем на проектные расходы воздуха; - Акты о выполнении комплексного опробования систем вентиляции. - Приказ (инструкция) устанавливающая порядок и сроки проведения ревизии огнезадерживающих клапанов, самозакрывающихся обратных клапанов в воздуховодах вентиляционных систем и взрывных клапанов очистных сооружений. - Акты ревизии	п.2.2.4; п. 3.1.7. ГОСТ 12.4.021-75 "ССБТ. Системы вентиляционные. Общие требования"	Для вентиляционных систем. Ревизия проводится согласно установленным приказом (инструкцией) срокам, но не реже 1 раза в год
Договор на техническое обслуживание систем пожарной автоматики		
Системы теплоснабжения и отопления		
Квалификационные удостоверения лиц допущенных к работе котельных и других теплопроизводящих установок	п. 83 ППР	
Здания для проживания людей		
Журнал, расписки и т.п. с отметками об ознакомлении (под подпись) граждан, прибывающих в гостиницы, мотели, общежития и другие здания, приспособленные для временного пребывания людей, с правилами пожарной безопасности.	п. 89 ППР	
Памятки о мерах пожарной безопасности	п. 89 ППР	При наличии иностранных граждан памятки о мерах пожарной безопасности выполняются на русском и английском языках.
Научные и образовательные учреждения		
Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении экспериментальных исследований	п. 97 ППР	
Приказ (распоряжение), планы, журналы и ведомости, методические материалы для проведения с учащимися и студентами занятий (бесед) по изучению	п. 104 ППР	для научных и образовательных учреждений См. разделы Обучение персонала мерам пожарной безопасности и рекомендуемые до-

соответствующих требований пожарной безопасности.		кументы
Культурно-просветительные и зрелищные учреждения		
-План эвакуации экспонатов и других ценностей из музея, картинной галереи, в случае пожара. -План эвакуации животных из цирка и зоопарка в случае пожара.	п. 106 ППР	
Акт обработки огнезащитными составами с указанием даты пропитки огнезащитными составами и срока ее действия.	п. 108 ППР	Для деревянных конструкций сценической коробки (колосники, подвесные мостики, рабочие галереи и др.), горючих декораций, сценического и выставочного оформления, а также драпировки в зрительных и экспозиционных залах, фойе и буфетах
Журнал проверок клапанов дымовых люков	п. 114 ППР	Проверки проводятся не реже 1 раза в 10 дней в зимний период
Производственные объекты		
Регламенты, правила технической эксплуатации и другая утвержденная в установленном порядке нормативно-техническая и эксплуатационная документация. Конструкторская документация на оборудование, предназначенное для использования пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов	п. 114 ППР	
Журнал учета работ очистки вытяжных устройств, аппаратов и трубопроводов.	п. 144 ППР	
Приказ (инструкция) устанавливающие периодичность проведения работ по очистке стен, потолков, пола, конструкций и оборудования помещений от пыли, стружек и горючих отходов.	п. 152 ППР	
Приказ (инструкция) устанавливающие сроки очистки вытяжных устройств, аппаратов и трубопроводов	п. 155 ППР	
Инструкция по выполнению работ по сбору, транспортированию и уничтожению отходов спичечных масс.	п. 182 ППР	Для спичечных производств
Объекты транспортной инфраструктуры		
План расстановки транспортных средств с описанием очередности и порядка их эвакуации при пожаре	п. 247 ППР	Для помещений для хранения (стоянки) транспорта в количестве более 25 единиц, расположенных на объектах транспортной инфраструктуры,
Оперативный план пожаротушения, инструкция о мерах пожарной безопасности, план эвакуации пассажиров. Инструкция о порядке действия работников метрополитена при работе шахт тоннельной вентиляции в случае задымления или пожара.	п. 250 ППР	Для метрополитена. Все документы должны находиться в помещении дежурного по станции. Второй экземпляр оперативного плана пожаротушения хранится в кассе у старшего кассира.
Объекты хранения		
Данные пожароопасных физико-химических свойств хранимых веществ (способность к окислению, самонагреванию и воспламенению при попадании влаги, соприкосновении с воздухом и др.).	п. 339 ППР	
Техническая документация предприятий-изготовителей на дыхательные клапаны и огнепреградители	п. 354 ППР	На складах легковоспламеняющихся и горючих жидкостей
Строительно-монтажные и реставрационные работы		
Генеральный план	п. 363 ППР	
Пожароопасные работы		
Квалификационные удостоверения подтверждающие квалификацию работника по проведению огневых работ	п. 426 ППР	При проведении огневых работ
Приказ утверждающий график технического обслуживания и планово-предупредительного ремонта	п. 430 ППР	При проведении электросварочных работ

сварочного оборудования		
Наряд-допуск на выполнение огневых работ по форме, предусмотренной приложением № 4 ППР	п. 437 ППР	При проведении огневых работ (огневой разогрев битума, газо- и электросварочные работы, газо- и электрорезательные работы, бензино- и керосинорезательные работы, паяльные работы, резка металла механизированным инструментом) на временных местах (кроме строительных площадок и частных домовладений)
Автозаправочные станции		
Техническая документация на оборудование АЗС с указанием сроков очистки и предремонтной подготовки технологического оборудования в котором обращалось топливо или его пары (резервуары, емкости, трубопроводы и др.).	п.438 ППР	
Технико-эксплуатационная документация на применяемую технологическую систему и конструкторская документация.	п. 439 ППР	На технологическое оборудование, предназначенное для использования пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов
Первичные средства пожаротушения		
Паспорт огнетушителя	п. 70; п. 475 ППР	
Журнал учета наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей, а также иных первичных средств пожаротушения	п. 478 ППР	Журнал произвольной формы
Обязательные документы (письма) направляемые в пожарную охрану (с отметкой о приеме)		
Декларация пожарной безопасности	Ст. 6 и 64 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Приказ МЧС России от 24.02.2009 г. № 91 «Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности».	Регистрируется в территориальных подразделениях ФГПН
Заключение по независимой оценке пожарного риска на объекте защиты.	Постановление Правительства РФ от 7 апреля 2009 г. N 304 «Правила оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска»	При проведении независимой оценки пожарного риска, направляется в территориальное подразделение ФГПН течения 5 рабочих дней
Извещение (телеграмма, информационное письмо) ближайшего подразделения пожарной охраны при отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, а также при уменьшении давления в водопроводной сети ниже требуемого	п. 55 ППР	
Информационное письмо в ближайшее пожарное подразделение о неисправных наружных лестницах или ограждениях кровли (не прошедших испытаний)	п. 24 ППР	
Информационное письмо (уведомление) в ближайшее подразделение пожарной охраны о сроках проведения ремонтных работ дорог или проездов, связанных с их закрытием.	п. 76 ППР	При проведении ремонтных работ дорог или проездов, связанных с их закрытием
Таблички, бирки, предупреждающие надписи		
Таблички с номером вызова пожарной охраны	п.6 ППР	Вывешиваются в складских, производственных, административных и общественных по-

		мещениях, местах открытого хранения веществ и материалов, а также размещения технологических установок.
знаки пожарной безопасности "Курение табака и пользование открытым огнем запрещено".	п.14 ППР ст. 12 Федеральный закон от 23.02.2013 N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака"	В местах, где курение запрещено.
знак "Место для курения".	п.14 ППР п. 2 ст. 12 Федеральный закон от 23.02.2013 N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака"	У мест специально оборудованных для курения
Указатели категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны на дверях помещений производственного и складского назначения.	п.20 ППР	Категория помещений подтверждается расчетом, выполненным по методам изложенным в СП 12.13130.2009
Знаки пожарной безопасности на путях эвакуации	п. 33; п.43 ППР	
Знаки пожарной безопасности "Пожарный гидрант", "Пожарный водосточник"	п.55 ППР	Направление движения к пожарным гидрантам и водоемам, являющимся источником противопожарного водоснабжения, должно обозначаться указателями с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения.
предупреждающие надписи "Огнеопасно. Газ".	п. 93 ППР	На пристройки и шкафы для газовых баллонов
Знак пожарной безопасности с надписью "Огнеопасно. Баллоны с газом".	п. 94 ППР	У входа в индивидуальные жилые дома, а также в помещения зданий и сооружений, в которых применяются газовые баллоны
Указатели ближайшего выхода (не реже чем через 60 метров) устанавливаются; Указатели (схема) движения до ближайшего выхода на дверях секционных перегородок	п.187 ППР	Для кабельных сооружений производственных объектов
Знак места заземления в местах установки передвижной пожарной техники	п.191 ППР	Для энергетических предприятий
Планы с нанесенными строящимися основными и вспомогательными зданиями и сооружениями, въездами, подъездами, местонахождением водосточников, средств пожаротушения и связи	п.364 ППР	Для стройплощадок, Устанавливается (вывешивается) у въезда на территорию
Плакаты "Вход посторонним воспрещен - огнеопасно", "Не курить", "Не проходить с огнем";	п.428 ППР	При проведении газосварочных работ в местах установки ацетиленового генератора
Сведения которые анализирует инспектор ФГПН при осуществлении надзора		
Правоустанавливающие документы на объект защиты, учредительные документы;	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Лицензия юридического лица или индивидуального предпринимателя, выполнявшего на объекте защиты работы, подлежащие лицензированию в области пожарной безопасности;	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Должностные инструкции	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N	

	644	
Предписания об устранении нарушений и (или) предписания по устранению несоответствия;	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Материалы рассмотрения дел об административных правонарушениях	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Договоры аренды территорий, зданий, помещений, объектов, агрегатов, в том числе договоры лизинга, иные гражданско-правовые договоры, подтверждающие право владения, пользования и (или) распоряжения объектом защиты на законных основаниях, а также договоры на выполненные работы, подлежащие лицензированию в области пожарной безопасности, для определения лиц, несущих ответственность за обеспечение пожарной безопасности объекта;	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Сертификаты соответствия (декларации соответствия) на выпускаемую и (или) реализуемую продукцию;	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Коллективный договор (соглашение) содержащий вопросы пожарной безопасности	ст. 37 Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.94 г. Трудовой кодекс РФ ст. 41	
Приказ (план) о выполнении Предписания ГПН с определением ответственных лиц, сроками исполнения и отметками о выполнении	ст. 37 Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.94 г.	
Стенд (уголок, класс) пожарной безопасности.	ст. 37 Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.94 г.	
Рекомендуемые документы		
Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ (планы и (или) карточки тушения пожаров).	Ст. 21 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; «Методические рекомендации по составлению планов и карточек тушения пожаров», утвержденными главным военным экспертом МЧС России Платом П.В. 27.02.2013.	Перечень обязательных объектов определен в прил. 1 Методических рекомендаций. Составляется по письменному согласованию с руководителем объекта
Документы планирования и проведения занятий по эвакуации - Годовой план-график работы с персоналом. - График проведения противопожарных тренировок (в графике указываются: месяц проведения тренировки, вид тренировки, тренирующаяся смена или структурное подразделение.) - Приказ руководителя объекта о подготовке тренировки (отражается цель, дата и время, руководитель тренировки, начальник штаба тренировки) - План проведения тренировки (отражается тема тренировки, её цели, состав участников и календарный план подготовки и проведения) - Календарный план (иной отдельный документ утвержденный руководителем тренировки) подготовки и проведения объектовой тренировки по действиям в случае возникновения пожара и других чрезвычайных ситуаций (отражаются, задачи штабу, персоналу, посредникам и участникам с указанием мест проведения, времени и ответственных исполнителей.	Методические рекомендации " Организация тренировок по эвакуации персонала предприятий и учреждений при пожаре и иных чрезвычайных ситуациях. " 2007 г.	Годовой план-график работы с персоналом разрабатывается в целом для объекта и на его основе отдельно и для каждого структурного подразделения

- Журнал учёта тренировок. - Приказ о проведении тренировки по эвакуации и тушению условного пожара План проведения тренировки Приказ об итогах подготовки и проведения тренировки		
Приказ о назначении персонала для эксплуатации и содержания в технически исправном состоянии установок пожарной автоматики: -лицо, ответственное за эксплуатацию установок пожарной автоматики; -специалисты, прошедшие обучение, для выполнения работ по ТО и ППР установок пожарной автоматики (при отсутствии договора со специализированной организацией); -оперативный (дежурный) персонал для контроля за состоянием установок, а также вызова пожарной охраны в случае возникновения пожара.	РД-009-01-96 п. 1.3.2.	
Должностные инструкции оперативного персонала, оговаривающие их ответственность.	РД-009-01-96 п.1.2.7.	
Проектно-сметная документация на установку пожарной автоматики (акт обследования);	РД-009-01-96 п.1.5.1.	разрабатывает монтажно-наладочная организация (по договоренности с Заказчиком)
Исполнительская документация и схемы, акты скрытых работ (при их наличии), испытаний и замеров;	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Акт приемки установки в эксплуатацию	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Паспорта на технические средства имеющейся установки	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Ведомость смонтированного оборудования	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Паспорта на зарядку баллонов установки газового и техническую документацию на системы аэрозольного пожаротушения	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Инструкция по эксплуатации установки пожарной автоматики	РД-009-01-96 п.1.5.1.	Разрабатывает руководитель с привлечением к разработке обслуживающей организации (при наличии договора с ней)
Регламент работ	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
План-график ТО и ППР	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Журнал учета работ по ТО и ППР установки пожарной автоматики	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
График дежурства оперативного (дежурного) персонала	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Журнал учета неисправностей установки	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Журнал учета огнетушителей на объекте	п. 4.5.4 СП7.13130.2009	
Результаты технического обслуживания огнетушителя	Прил. Г1 СП7.13130.2009	
Журнал технического обслуживания огнетушителей	Прил. Г2 СП7.13130.2009	
Журнал проведения испытаний и перезарядки огнетушителей	Прил. Г3 СП7.13130.2009	
Документация пожарно-технической комиссии: - Положение о комиссии, - Планы и графики работы, - Протоколы совещаний, - Акты проверок, - Решения и т. п.		
Перспективная программа по укреплению противо-		

Примечание. В перечень не включены документы необходимые на объектах где хранятся, перерабатываются или используются горючие газы, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также документы касающиеся добровольных пожарных формирований

Перечень может дополняться и корректироваться в зависимости от изменения нормативно-правовых документов и методических материалов в области пожарной безопасности/

8-967-463-58-55

spch3@bk.ru